

Certificado de Autocontrol

Datos Generales

Folio	000000068115	Fecha de Ingreso al Sistema	20-10-2022
Tipo de Control	Autocontrol	Período de Evaluación	09/2022
RUT	79.784.980-4	Fecha Envío	20-10-2022
Empresa	CERMAQ CHILE S.A.		
Establecimiento	PISCICULTURA COIPUE		
Ducto	FOSA SEPTICA		

Muestra 1

Código de Informe de Laboratorio	oi36766	Tipo de Muestra	Puntual
Nombre Laboratorio	Laboratorio HIDROLAB S. A. / Laboratorio de Aguas		
Material/Producto	Aguas Servidas	Plan de Muestreo	Tabla 1 DS 46
Fecha de Ingreso	14-09-2022	Fecha de Muestreo	13-09-2022
Hora Inicio de Muestreo	14:00	Hora Terminó de Muestreo	15:00
Lugar de Muestreo	Camara aguas servidas		
Caudal Comprometido	8	Unidad Medida	m3/dia
Caudal	2,7		
Parámetros	Unidad de Medida	Valor Límite	Valor Medido
pH	Unidad	6 - 8,5	7,1
pH	Unidad	6 - 8,5	7,1
pH	Unidad	6 - 8,5	7,1
pH	Unidad	6 - 8,5	7,1
pH	Unidad	6 - 8,5	7
pH	Unidad	6 - 8,5	7,1
pH	Unidad	6 - 8,5	7,1
pH	Unidad	6 - 8,5	7,1
Temperatura	°C		10,2
Temperatura	°C		10,3
Temperatura	°C		10,4
Temperatura	°C		10,4
Temperatura	°C		10,5
Temperatura	°C		10
Temperatura	°C		10,4
Temperatura	°C		10

Muestra 2

Código de Informe de Laboratorio	oi36766	Tipo de Muestra	Compuesta
Nombre Laboratorio	Laboratorio HIDROLAB S. A. / Laboratorio de Aguas		
Material/Producto	Aguas Servidas	Plan de Muestreo	Tabla 1 DS 46
Fecha de Ingreso	14-09-2022	Fecha de Muestreo	13-09-2022
Hora Inicio de Muestreo	14:00	Hora Termino de Muestreo	15:00
Lugar de Muestreo	Camara aguas servidas		
Caudal Comprometido	8	Unidad Medida	m3/dia
Caudal	2,7		
Parámetros	Unidad de Medida	Valor Límite	Valor Medido
Aceites y Grasas	mg/L	10	<1
Aluminio	mg/L	5	0,034
Caudal	m3/dia	8	2,7
Cloruros	mg/L	250	27,5
Fluoruro	mg/L	1,5	<0,1
Hierro	mg/L	5	0,042
Nitrógeno Total Kjeldahl	mg/L	10	0,8
N-Nitrato + N-Nitrito	mg/L	10	3,5
pH	Unidad	6 - 8,5	7
Sulfato	mg/L	250	<5
Temperatura	°C		10,1
Triclorometano	mg/L	0,2	<0,005
Zinc	mg/L	3	<0,002